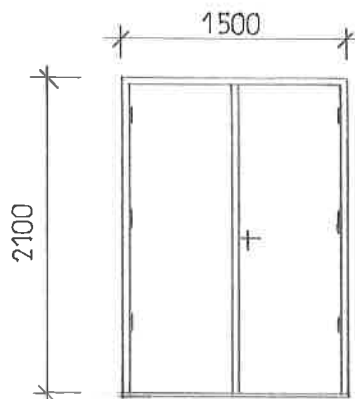


IPM s.r.o. LITOMYŠL TOULOVCOVO NÁM.156 570 01 LITOMYŠL	VEDOUcí ZAKÁZKY : ING. M. PÍCHAL	
	ZODP.PROJEKTANT : J. TOUŠEK	
STUPEŇ : DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	VYPRACOVAL : J. TOUŠEK	
INVESTOR : MĚSTO LITOMYŠL, Břl Šťastných 1000, 570 01 Litomyšl	MÍSTO : LITOMYŠL	
STAVBA : REKONSTRUKCE STROJOVNÝ ZIMNÍHO STADIONU V LITOMYŠLI ZA ÚČELEM SNÍŽENÍ MNOŽSTVÍ CHLADIVA R 717	PROFESE : STAVEBNÍ ČÁST	
	ZAK.Č. : 301-16	DATUM : 02/2017
VÝKRES : TABULKY VÝROBKŮ	MĚŘÍTKO :	Č.VÝKR. : D.1.1 - 8

(Z1) zámečnický výrobek

Ocelové dveře venkovní, dvoukřídlové, do otvoru 1,50 x 2,10 m, ven otvíravé, pravé. Včetně zárubně a těsnění. Požadovaný akustický útlum 35 dB. Barva světle šedá.

Množství: 1 ks



(Z2) Zakrytí podlahových kanálů, žebrovaným plechem tl. 5 mm v úpravě pozink.

Šířka plechu 730 mm, celková délka 11,5 m. Hmotnost 363,5 kg.

Rozměry budou upřesněny na stavbě.

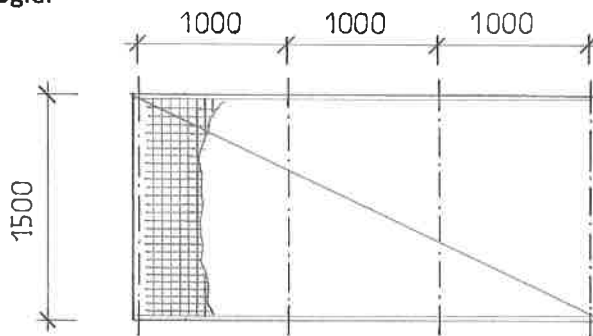
(Z3) Zakrytí podlahových kanálů, žebrovaným plechem tl. 5 mm v úpravě pozink.

Šířka plechu 430 mm, celková délka 14,2 m. Hmotnost 264,4 kg.

Rozměry budou upřesněny na stavbě.

(Z4) Zakrytí havarijní jímky podlahovým roštem v úpravě pozink. 1000 x 1000 / 30x30 / 30 x 3 mm.

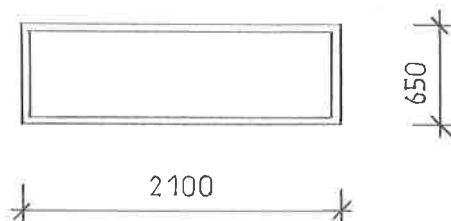
Podpurné profily I 100, dl. 1700 mm, 4 ks, hmotnost 56,5 kg. V zakrytí budou provedeny otvory podle požadavku technologie.



(PL1) výrobek z plastu

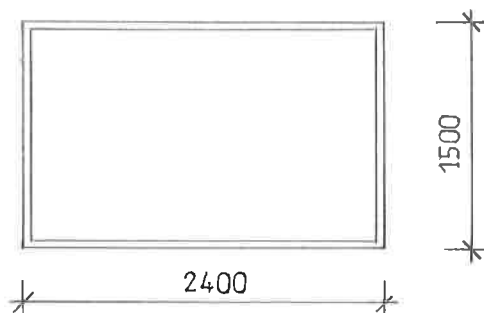
Okno plastové, pevně zasklené – neotevřené, do otvoru 2100 x 650 mm. Akustická třída 5. Požadovaný akustický útlum 45 dB. Zasklení trojsklem. Vnitřní parapet z keramické dlažby. Vnější parapet z pozinkovaného plechu v barvě bílé. Rozměry budou upřesněny na stavbě.

Množství: 3 ks



- (PL2)** Okno plastové, pevně zasklené – neoteviravé, vnitřní, do otvoru 2400 x 1500 mm. Akustická třída 5. Požadovaný akustický útlum 48 dB. Zasklení trojsklem. Parapet z keramické dlažby. Rozměry budou upřesněny na stavbě.

Množství: 1 ks



- (14)** Plastová krytka větracího otvoru střechy se sítím proti hmyzu 100 x 100 mm, barva bílá.

Množství: 9 ks